

$$\begin{array}{r} 419) \quad 316\cancel{1}6 \\ - \cancel{1}178 \\ \hline 188 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 420) \quad 935 \\ - 233 \\ \hline 702 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 421) \quad 793 \\ - 43 \\ \hline 750 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 422) \quad 9147 \\ - \cancel{1}667 \\ \hline 280 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 423) \quad 38\cancel{1}1 \\ - 2129 \\ \hline 152 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 424) \quad 5118 \\ - \cancel{1}468 \\ \hline 50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 425) \quad 3147 \\ - \cancel{1}173 \\ \hline 174 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 426) \quad 167 \\ - 131 \\ \hline 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 427) \quad 511\cancel{1}0 \\ - \cancel{1}2145 \\ \hline 265 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 428) \quad 911\cancel{1}8 \\ - \cancel{1}1199 \\ \hline 719 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 429) \quad 5106 \\ - \cancel{1}63 \\ \hline 443 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 430) \quad 55\cancel{1}5 \\ - 3126 \\ \hline 229 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 431) \quad 112\cancel{1}2 \\ - \cancel{1}144 \\ \hline 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 432) \quad 89\cancel{1}5 \\ - 5146 \\ \hline 349 \end{array}$$